

Fakultät für Biologie

√ = Ziel erreicht; ? = Ziel teilweise erreicht; ! = Ziel nicht erreicht

Entwicklungsziele*	Entwicklungsbericht s. Punkt	Verabredete Leistungen	Erfolgskriterien zur Zielerreichung bzw. Leistungserstellung	Benötigte Dienstleistungen/ Ressourcenbedarfe	Erreichter Status	
<b>1. Studium und Lehre</b>						
1.1 (Weiter-)Entwicklung eines profildbildenden Studienangebots (u.a. innovative, auch international ausgerichtete Studienmodelle; inkl. Varianten in Teilzeit, Duale Studiengänge, Weiterbildung)	3.3	Die Einführung der Studiengänge MSc Molekularbiologie und MSc Aquatische Biologie wird geprüft.	Die Prüfung zur Einführung der Studiengänge MSc Molekularbiologie und MSc Aquatische Biologie wurde durchgeführt und die Studiengänge wurden ggf. eingeführt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rektorat</li> <li>- SHK 8 Std/Woche für drei Jahre; <b>17.000 € bewilligt</b></li> </ul>	Die MSc.-Studiengänge MSc.-Molekularbiologie und MSc. Aquatische Biologie wurden eingeführt Einführung BSc. Biologie in Teilzeit erfolgt	√
		Die Einstellung des Studiengangs MSc Biologie wird geprüft.	Die Prüfung zur Einstellung des Studiengangs MSc Biologie wurde durchgeführt und der Studiengang wurde ggf. eingestellt		MSc. Biologie wurde eingestellt.	√
		Prüfung einer Profilierung der fachdidaktischen Lehre im Sachunterricht (Grundschule, ggf. auch Sonderpädagogik) durch personelle Stärkung und Einbindung der Biologie-didaktik.	Prüfung ist erfolgt und Maßnahme ist ggf. umgesetzt.		Fakultät ist am LA-Studiengang Sonderpädagogik beteiligt	√

\* Für die gleichstellungsbezogenen Zielsetzungen im ZLV-Vereinbarungsraster ist der geltende Frauenförderplan der Fakultät maßgebend.

<b>1.2 (Weiter-)Entwicklung des Studiums und der Lehrpraxis</b> (u.a. diversitätstfördernde Angebote, E-Learning/Blended Learning, Förderung der akademischen Integration/Inklusion, Internationalisierung)	3.3	Integration weiterer E-Learning-Angeboten in praktischen Veranstaltungen durch Ausbau des Pilotprojektes DigiLab 4.0	Weitere praktische Veranstaltungen werden durch E-Learning unterstützt	0,5 WissMit-Stelle für drei Jahre; <b>106.500 € bewilligt</b>	Das Projekt DigiLab&Field wurde fortgesetzt. Aktuell fehlt allerdings Infrastruktur, die durch den Ransomware-Angriff zerstört wurde.	?
<b>1.3 Steigerung des Studienerfolgs</b> (u.a. Mentoringangebote, Beratung, Erhöhung der Absolvent*innenquote, Stipendien, Verbesserung der Studien- und Arbeitsbedingungen, Verkürzung der durchschnittlichen Studienzzeit)	3.3	Weiterführung der bestehenden Maßnahmen zur Steigerung des Studienerfolgs (Mentoring, regelmäßig stattfindende Tutorien mit der Professorenschaft, Nobelpreisträger-Mentoring der Fakultät)	Maßnahmen wurden weitergeführt.		Die Maßnahmen im Bereich Mentoring und Tutorien wurden weitergeführt	✓
<b>1.4 Weitere, insbesondere profilbildende und strategische Ziele</b>						
<b>2. Forschung</b>						
<b>2.1 (Weiter-)Entwicklung von zukunftssträchtigen, international anschlussfähigen Forschungsschwerpunkten</b> (innerhalb der Fakultät, zwischen Fakultäten, in Kooperation mit ZWE, innerhalb von Profilschwerpunkten oder mit UDE-externen Einrichtungen)	3.2	Weiterführung der drei bestehenden Forschungsschwerpunkten (Medizinische Biologie, Wasserforschung, Empirische Lernforschung) im Verbund mit weiteren Fakultäten und externen Institutionen	Schwerpunkte wurden weitergeführt.		Schwerpunkte wurden in Verbund mit internen und externen Partnern weitergeführt	✓
<b>2.2 Einwerbung von bzw. Beteiligung an (koordinierten) Forschungs- und/oder Promotionsprogrammen</b> (insb.	3.2	Weitere Beteiligung an den bestehenden/ in der Einrichtung befindlichen Programmen.	Beteiligung an den Programmen wurde fortgeführt.		Zwei SFBs wurden etabliert: 1430: Molecular mechanisms of cell state transitions und	✓

\* Für die gleichstellungsbezogenen Zielsetzungen im ZLV-Raster ist der geltende Frauenförderplan der Fakultät maßgebend.



2.4 Weitere, insbesondere profilbildende und strategische Ziele (u.a. Berücksichtigung von Gender- und Diversity-Aspekten im Forschungsbereich; Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses in Abgrenzung zu 3.2.)	3.2	Aufbau einer BildOpenSource-Datenbank in der Algenforschung	BildOpenSource-Datenbank wurde erstellt.	0,5 WissMit für 1 Jahr für die Erstellung der Datenbank; <b>35.500 € bewilligt</b>	Die Bilddatenbank UDE-BIOSLiDES ist als OpenAccess-Angebot Online	✓
	3.1	Erstellung eines Weiterführungskonzeptes für den Botanischen Garten nach Ausscheiden von Prof. Pfanz	Konzept wurde erstellt.		Das Weiterführungskonzept wurde erstellt.	✓
		Für den Mausstall wird bis Ende 2022 eine Nutzungsplanung inklusive einer Wirtschaftlichkeitsrechnung vorgelegt, die den Betrieb nach dem Ausscheiden von Prof. Vorkamp darlegt.	Eine Nutzungsplanung inklusive Wirtschaftlichkeitsrechnung für den Mausstall liegt bis Ende 2022 vor.		Gespräche zum Nachnutzungskonzept mit UK und RCOH wurden aufgenommen.	?
<b>3. Personal- und Strukturentwicklung</b>						
3.1 Organisatorische Modifikationen (u.a. Binnenorganisation der Fakultät, Digitalisierung, strategische Querschnittsaufgaben)	3.1	Implementierung eines Nutzergebührens-systems für die IT-Infrastruktur der Fakultät zur Cofinanzierung der IT-Infrastruktur	Nutzergebührens-system wurde umgesetzt.		Die Beteiligung der AGs an der IT-Infrastruktur wird über die obligatorische Aufnahme von IT-Bedarfen in die Drittmittelanträge der AGs umgesetzt	?
3.2 Personalmanagement und -entwicklung (u.a. wiss. Nachwuchs, Qualifizierung, Karriereförderung, Gleichstellung, Diversität, Internationalisierung)	3.3	Bereitstellung eines fachspezifischen Schulungsangebotes im Bereich digitaler Lehre durch Nutzung externer Ressourcen	Ein fachspezifisches Schulungsangebot im Bereich digitaler Lehre wurde durchgeführt.	ZHQE bzw. externe Dienstleister zur Bereitstellung der Schulung. <b>3.000 € bewilligt</b>	Aufgrund der Corona-Pandemie und der Ransomware-Attacke wurde das Schulungsangebot bislang nicht erstellt	!

<b>3.3 Weitere, insbesondere profilbildende und strategische Ziele</b>						
<b>4. Weitere, insbesondere profilbildende und strategische Ziele (u.a. im Sinne der universitätsweiten Qualitätsentwicklung)</b>						

\* Für die gleichstellungsbezogenen Zielsetzungen im ZLV-Raster ist der geltende Frauenförderplan der Fakultät maßgebend.